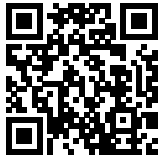
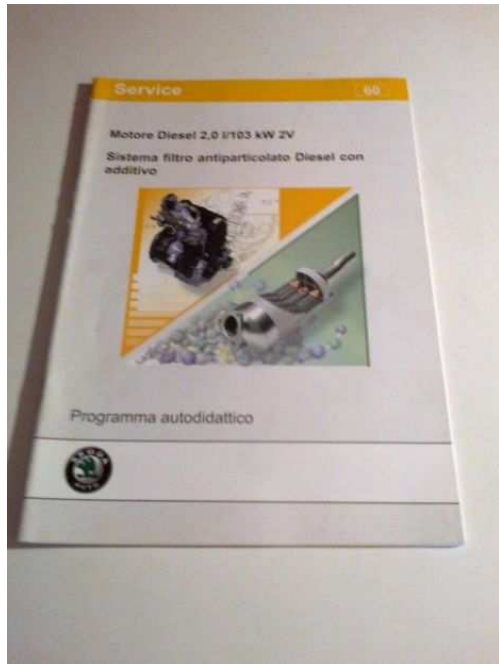


Manuali tecnici Skoda (7 EUR)



Luogo **Toscana, Pisa**
<https://www.annunci.it/x-411017-z>

Programmi autodidattici e Service Training originali Skoda

Prezzi:

Euro 7 cad. + spese di spedizione

Euro 6 cad. + spese di spedizione per acquisto da 5 a 9 quaderni in unica soluzione
5 cad. + spese di spedizione per acquisto di almeno 10 quaderni in unica soluzione

Argomenti:

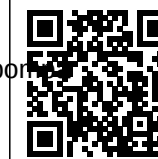
- Emissioni allo scarico Ed. 06/
- Intervalli di manutenzione più lunghi Ed. 08/2000
- Motori a benzina a tre cilindri 1.2 I Ed. 03/2002
- Skoda Superb Presentazione della vettura – Parte I Ed. 10/2001
- Skoda Superb Presentazione della vettura – Parte II Ed. 10/2001
- Skoda Superb Motore a benzina V6 2.8/142 kw Ed. 03/2002
- Skoda Superb Motore diesel V6 2,5 I / 114 kw TDI Ed. 03/2002
- Skoda Superb Cambio automatico 01V Ed. 03/2002
- Motore a benzina 2.0 I / 85 kw con albero e condotto di aspirazione a due stadi Ed. 11/2002
- Skoda Fabia – motore 1.4 TDI con sistema di iniezione pompa-iniettore Ed. 05/2003
- Skoda Octavia – Presentazione della vettura Ed. 01/2004
- Skoda Octavia – Componenti elettrici Ed. 03/2004

- Motori a benzina FSI 2.0 I / 110 kw w 1.6 I / 85 kw Ed. 07/2004
- Cambio automatico 01V Ed. 03/2002
- Motore Diesel 2.0 I / 103 kw TDI con sistema pompa-iniettore 2.0 I / 100 kw Ed. 07/2004
- Skoda Octavia – Presentazione servosterzo elettronico meccanismo Ed. 01/2005
- Skoda Octavia RS Motore 2.0 I / 147 kw FSI turbo Ed. 08/2005
- Motore Diesel 2.0 I / 103 kw 2V TDI – filtro antiparticolato con additivo Ed. 07/2004

- <https://www.annunci.it/x-411017-z>

<https://www.annunci.it/x-411017-z>

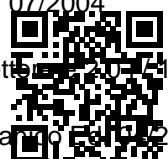
Manuali tecnici Skoda



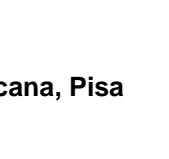
Manuali tecnici Skoda



Manuali tecnici Skoda



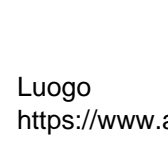
Manuali tecnici Skoda



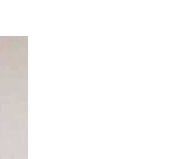
Manuali tecnici Skoda



Manuali tecnici Skoda



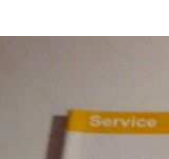
Manuali tecnici Skoda



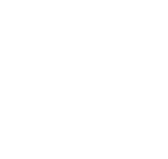
Manuali tecnici Skoda



Manuali tecnici Skoda



Manuali tecnici Skoda



-
- Skoda Superb II Presentazione della vettura – Parte II
 - Motore diesel 2.0 l / 125 kw TDI con sistema di iniezione Common-Rail Ed. 06/
 - Motore a benzina 1.4 l / 92 kw TSI con turbocompressore Ed. 07/2008
 - Motore a benzina 3.6 l / 191 kw FSI Ed. 11/2008
 - Trazione integrale con frizione Haldex della quarta generazione Ed.
 - Skoda Yeti Presentazione della vettura – Parte I Ed. 04/2009
 - Skoda Yeti Presentazione della vettura – Parte II Ed. 05/2009
 - Impianto GPL nelle vetture Skoda Ed. 07/2009
 - Motore a benzina 1.2 l / 77 kw TSI con turbocompressore Ed. 10/2009
 - Cambio automatico a 7 marce a doppia frizione 0AM Ed. 12/2009
 - Vetture Green Line Ed. 11/2010
 - Geometria Ed. 12/2009
 - Sicurezza passiva Ed. 12/2009
 - Riscaldamento supplementare Ed. 12/2009
 - Motori Diesel 2.0 l, 1,6 l, 1.2 l con sistema di iniezione Common-Rail Ed. 01/2010
 - Bluetooth nelle vetture Skoda Ed. 12/2009
 - Sensori delle vetture – Motore Ed. 11/2010
 - Motore a benzina 1,4 l / 132 kw TSI con doppia sovralimentazione (compressore, turbocompressore) Ed. 05/2010
 - Skoda Fabia II RS Presentazione della vettura Ed. 05/2010
 - Sistema KESSY nelle vetture Skoda Ed. 04/2010
 - Sistema START-STOP nelle vetture Skoda Ed. 04/2010
 - Immobilizzatori nelle vetture Skoda Ed. 11/2010
 - Impianti frenanti e di stabilità Ed. 06/
 - Sensori delle vetture – Sicurezza e comfort Ed. 06/
 - Aumentare la soddisfazione della Clientela con lo studio CSS Ed. 06/
 - Riparazione degli impianti elettrici delle vetture Skoda Ed. 06/
 - Skoda Citigo Presentazione della vettura Ed. 06/
 - Cambio manuale a 5 marce 0CF e cambio automatizzato a 5 marce ASG Ed. 05/2012
 - Diagnistica dei cambi automatici 0AM e 02E Ed. 06/ Chiudi

Tel: 3357635715